

### Nettoyant béton Solution nettoyante pour béton



#### 1. Description

Solution concentrée à base d'acide silicique.

**Ne pas employer pur, diluer dans 3 à 5 volumes d'eau.**

#### 2. Destination

Destinée au nettoyage en profondeur des bétons. Permet d'éliminer les résidus d'huiles de décoffrage et les laitances superficielles des bétons avant l'application d'un revêtement minéral.

**Domaines d'emploi :** extérieur / intérieur.

#### 3. Propriétés

- Très grande efficacité sur tout type de support minéral.
- Nettoie en profondeur les bétons sales.
- Elimine les laitances calcaires superficielles des bétons.
- Elimine les résidus d'huile de décoffrage avant mise en peinture.

#### Caractéristiques techniques

- Densité (à 20°C) : env. 1,14.
- pH : 1 (acide).
- Teneur en solvants : < 2%.
- Aspect : liquide transparent incolore.

#### 4. Application du produit

##### Mise en œuvre :

Bien humidifier le béton. Ne pas mouiller à refus. Appliquer le NETTOYANT BETON dilué dans 3 à 5 volumes d'eau à la brosse en fonction de l'importance du nettoyage.

Si les bétons sont destinés à rester apparents, diluer au minimum avec 5 volumes d'eau.

Procéder à l'application en commençant par le bas de la façade.

Laisser agir quelques minutes et rincer abondamment à l'eau claire jusqu'à neutralisation complète de l'acide. En intérieur utiliser un chiffon humide. Si nécessaire, renouveler l'opération.

##### Dilution :

**Toujours diluer dans 3 à 5 volumes d'eau.**

Ne jamais utiliser pur.

##### Conditions d'application :

Température ambiante et du support supérieures à 5°C.

##### Temps de séchage (20°C) :

12 h minimum avant application du système CONCRETAL.

##### Consommation :

Env. 0,05 L/m<sup>2</sup> pour une application.

Les consommations indiquées sont des valeurs de référence sur support lisse. Elles dépendent fortement de l'état du support, de sa capacité d'absorption, de la technique de mise en œuvre et devront être déterminées avec exactitude par des essais sur chantier.

##### Nettoyage du matériel :

Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après usage.

#### 5. Conditionnement

Bidon plastique 5 et 20 L.

## 6. Stockage

Dans un endroit sec et frais, 12 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri du gel.  
Ne pas exposer en plein soleil et à la chaleur.  
Bien refermer les emballages entamés.

## 7. Destruction

Ne recycler que les emballages vides.  
Code CED : 06 01 06.

## 7. Consignes de sécurité

Giscode : GF 50.  
Travailler avec des gants et des lunettes de protection. Laver abondamment à l'eau en cas de contact accidentel.  
Protéger les surfaces qui ne sont pas à peindre (vitrages, menuiseries, etc.) et éliminer immédiatement les projections de peinture avec beaucoup d'eau. Se protéger les yeux et la peau des éclaboussures. Ne pas boire, manger ou fumer lors de l'application du produit. Tenir hors de portée des enfants. Consulter la fiche de données de sécurité du produit.

La présente fiche annule et remplace toute édition antérieure. Il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier qu'il s'agit bien de la dernière édition. Les renseignements techniques qui figurent dans cette fiche ne peuvent en aucun cas se substituer à un descriptif précis établi par nos services techniques.

